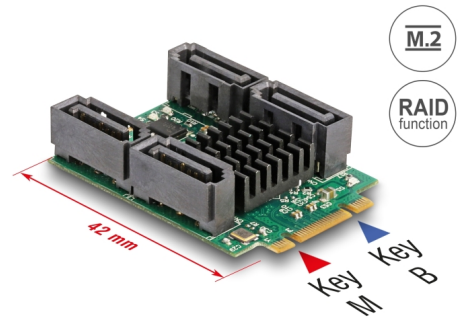


# Delock Μετατροπέας M.2 Key B+M αρσενικό προς 4 x SATA 7 ακίδων αρσενικό με RAID και HyperDuo

## Περιγραφή

Αυτός ο μετατροπέας της Delock διευρύνει το σύστημα κατά τέσσερις θύρες SATA. Όταν χρησιμοποιείτε περισσότερες από μια θύρα SATA, υπάρχει η πιθανότητα να χρησιμοποιείτε διαφορετικές λειτουργίες RAID. Ο μετατροπέας υποστηρίζει τη λειτουργία hyperduo. Με τη λειτουργία αυτή, συνδυάζει ένα δίσκο SSD και ένα δίσκο HDD για να αξιοποιήσει τα πλεονεκτήματα και των δύο μέσων δεδομένων, την ταχύτητα ενός δίσκου SSD και τη χωρητικότητα ενός δίσκου HDD.



### Αρ. προϊόντος 61062

EAN: 4043619610624

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x κλειδιού B+M M.2, αρσενικό
  - 4 x SATA 6 Gb/s 7 ακίδων, αρσενική
- Chipset: Marvell
- Διεπαφή: PCIe 2.0
- Παράγοντας μορφής: M.2 3042
- Κατάλληλο για υποδοχή M.2 μέσω κλειδιού M ή B+M βασισμένο σε PCIe
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 6 Gb/s
- Υποστηρίζει RAID 0, 1, 10, JBOD, εικονικό δίσκο HyperDuo (ασφάλεια/χωρητικότητα)
- Υποστηρίζει HDD και SSD
- Υποστηρίζει Native Command Queuing (NCQ)
- Δίσκος επανεκκίνησης
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 42 x 30 x 13 mm

## Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 5.15 ή νεότερο

- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2019
- Μια ελεύθερη υποδοχή M.2 key M ή key B

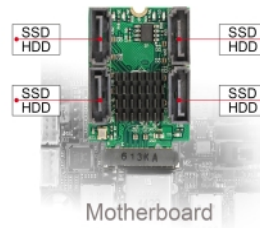
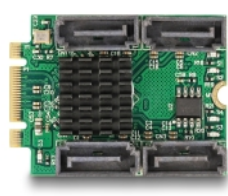
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μετατροπέας
- Εγχειρίδιο χρήστη

---

## Εικόνες



## General

Παράγοντας μορφής:	M.2 3042
Λειτουργία :	Δίσκος επανεκκίνησης
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above
Slot:	PCIe

## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x κλειδιού B+M M.2 59 ακίδων, αρσενικό
Συνδετήρας 2:	4 x SATA 6 Gb/s 7 ακίδων, αρσενική

## Technical characteristics

Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	6 Gb/s
RAID function:	JBOD 10 HyperDuo Virtual Disk 0 1

## Physical characteristics

Μήκος:	42 mm
Width:	30 mm
Height:	13 mm